Index of Claims

Application/Control No.

10/606,234

Examiner

Elizabeth A. Rielley

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAWASE, TOSHIMITSU

Art Unit

2879

✓	Rejected
II	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

X	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>im</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Cla	im	Date									
1 +	312		$\vdash$	_	Г		-316	$\overline{}$			$\dashv$	
4       +         5       +         6       +         7       +         8       +         9       +         10       +         11       +         12       +         13       +         14       +         15       +         16       +         17       +         18       +         19       +         20       +         21       +         22       +         23       +         24       +         25       -         26       -         27       -         28       -         29       -         30       -         31       -         32       -         33       -         34       -         35       -         36       -         37       -         38       -         39       -         40       -         41       - <th>Final</th> <th>Original</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	Final	Original										
4       +         5       +         6       +         7       +         8       +         9       +         10       +         11       +         12       +         13       +         14       +         15       +         16       +         17       +         18       +         19       +         20       +         21       +         22       +         23       +         24       +         25       -         26       -         27       -         28       -         29       -         30       -         31       -         32       -         33       -         34       -         35       -         36       -         37       -         38       -         39       -         40       -         41       - <th></th> <th>1</th> <th>+</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>		1	+									
4       +         5       +         6       +         7       +         8       +         9       +         10       +         11       +         12       +         13       +         14       +         15       +         16       +         17       +         18       +         19       +         20       +         21       +         22       +         23       +         24       +         25       -         26       -         27       -         28       -         29       -         30       -         31       -         32       -         33       -         34       -         35       -         36       -         37       -         38       -         39       -         40       -         41       - <th></th> <th>2</th> <th>+</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>		2	+									
4       +         5       +         6       +         7       +         8       +         9       +         10       +         11       +         12       +         13       +         14       +         15       +         16       +         17       +         18       +         19       +         20       +         21       +         22       +         23       +         24       +         25       -         26       -         27       -         28       -         29       -         30       -         31       -         32       -         33       -         34       -         35       -         36       -         37       -         38       -         39       -         40       -         41       - <th></th> <th>3</th> <th>+</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>		3	+									
6 +		4	+									
7 +		5	+									
8       +         9       +         10       +         11       +         12       +         13       +         14       +         15       +         16       +         17       +         18       +         19       +         20       +         21       +         22       +         23       +         24       +         25       26         27       28         29       30         31       32         33       34         35       36         37       38         39       40         41       42         43       44         45       46         47       48         49		6	-		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ				
9 +			_			<u> </u>						
10 +		8	-		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$					
11 +		40	$\vdash$		_	┡	<u> </u>	-	_			
12 +			-	-	┝	_	$\vdash$	$\vdash$	_	_		
14       +         15       +         16       +         17       +         18       +         19       +         20       +         21       +         22       +         23       +         24       +         25       -         26       -         27       -         28       -         29       -         30       -         31       -         32       -         33       -         34       -         35       -         36       -         37       -         38       -         39       -         40       -         41       -         42       -         43       -         44       -         45       -         46       -         47       -         48       -         49		12	-	_	-	_	_	-		_		
14       +         15       +         16       +         17       +         18       +         19       +         20       +         21       +         22       +         23       +         24       +         25       -         26       -         27       -         28       -         29       -         30       -         31       -         32       -         33       -         34       -         35       -         36       -         37       -         38       -         39       -         40       -         41       -         42       -         43       -         44       -         45       -         46       -         47       -         48       -         49		13	_	-	⊢	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	-	$\vdash$	
15 +	_	14	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	$\dashv$	
16       +         17       +         18       +         19       +         20       +         21       +         22       +         23       +         24       +         25       -         26       -         27       -         28       -         29       30         31       -         32       -         33       -         34       -         35       -         36       -         37       -         38       -         39       -         40       -         41       -         42       -         43       -         44       -         45       -         46       -         47       -         48       -         49       -	<b></b>	15	-	H	$\vdash$	┢	Н		Н	Н	Н	
17       +         18       +         19       +         20       +         21       +         22       +         23       +         24       +         25       -         26       -         27       -         28       -         29       -         30       31         32       -         33       -         34       -         35       -         36       -         37       -         38       -         39       -         40       -         41       -         42       -         43       -         44       -         45       -         46       -         47       -         48       -         49       -		16		$\vdash$				_		Т	Н	
19 +		17	+	Г						Т	П	
19 +		18	+								П	
20 +		19	+									
22 +		20	+									
23 +		21	+									
24 +		22	+		$\Box$							
25		23	_		L						Ш	
26		24	+	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	Ш	
27		25		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		Ш	
28		26	_	<u> </u>	<u>                                     </u>	<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
29	<u> </u>			-	<u> </u>	├	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н	
30		28	-	<u> </u>	┝	┝	┝	┝	┝	⊢	Н	
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		29	-		⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	Н	
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	_		-	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	├	├	$\vdash$	Н	
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		32	$\vdash$	┝	$\vdash$	┝	┝	-	-	-	Н	
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		33		$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	-	┢	Н	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		34		-	-	H	$\vdash$				H	
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		35	_	$\vdash$	Г	Г			$\vdash$		П	
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		36		Т	Г	Г	Г	Г	┪		П	
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		37										
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49												
41 42 43 44 45 46 47 48 49		39		L							Ш	
42 43 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	40			L	L_	_	<u> </u>	_	L	Ц	
43 44 45 46 47 48 49		41		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ	
44 45 46 47 48 49	<u> </u>	42	_	_	<u> </u>	├-	_	├		<u> </u>	Ы	
45 46 47 48 49	<u> </u>	43	H	$\vdash$	-	├	ļ	<del> </del>	_	$\vdash$	Н	
46 47 48 49	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	Н	
47 48 49			├—	<del> </del>	$\vdash$	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	
48 49	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	Н	
49			┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash \mid$	
1 50   -   -   -   -   -   -   -   -   -	$\vdash$		-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	
		50	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┢	$\vdash$	Н	

Cla	im					Date				
					ΠĪ					
Final	Original									
	51									
<u></u>	52			<u> </u>						_
	53			ŀ	_		_	_	_	_
}	54 55	-		١				_		_
-	56	_	_	-	$\vdash$	_	-	-	_	
-	57			-		_				
	58									
	59									
	60	_	L	<u> </u>	L.	_	L	Ш	_	
	61	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L			
	62 63	$\vdash$	_	┝	-	_	_	_	_	
	64	-		-	-			$\vdash$	$\vdash$	_
	65		-	_	$\vdash$			-		-
	66		$\vdash$	$\vdash$						_
	67									
	68									
	69	L	L							
	70	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
-	71 72	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_
	73	⊢	-	-		-	├	-	-	
-	74	┝	-	$\vdash$		_	⊢	H	$\vdash$	_
	74 75	H	<u> </u>			_	$\vdash$	H	-	-
	76	<u> </u>				Т	Г	Г		$\overline{}$
	77									
	78	_		_		_	L			
	79	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		
	80	<u> </u>	┝		-	_	⊢	⊢	H	L
	81	-		-	-		-	├	├	_
	82 83	$\vdash$	-	┢			┝	┢	-	<del> </del>
	84						Н	Н	$\vdash$	_
	85									
	86	匚								
	87	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u> _	<u> </u>
	88 89	⊢	<u> </u>	-	$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	_
-	90	-	-	-		_			-	_
-	91					-	-	-	┝	┝
	92		Н	-			$\vdash$	H	-	$\vdash$
	93									
	94									
	95			Ĺ		Ľ		L	$\Box$	
<u> </u>	96	_	$\vdash$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	97	-		-	┝	_	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$
-	98 99	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	100	-	-	-	-	_	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$
			1		i					

Total	Claim		Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149												
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	a	ina										
101	ᇉ	īĝ										
102       103         104       105         106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	_	0										
102       103         104       105         106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	_	101	_	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	-	
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		101	_	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	-	
104		102		⊢	$\vdash$	-	_	_	$\vdash$	-	-	
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		103	-	-	$\vdash$	-			-	<del>-</del>	_	
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104	⊢	⊢	-	$\vdash$		_	-	├		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		100	<u> </u>	┝	<u> </u>	-	_	_	_	⊢	_	
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		100	⊢	-	⊢	-	-	_	_	<u> </u>		
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>	107	<u> </u>	┝	<u> </u>	H	_	_	-	┝	Н	
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	$\vdash$	100	⊢	-	<u> </u>				-	-	Н	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109	<u> </u>		-	_			_	$\vdash$		
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	<u> </u>	110	├		_		_			_		
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		111	<u> </u>		_		_	_				
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	112	<u> </u>	_	₩	_	<u> </u>		<u> </u>	┡		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	$\vdash$	113	<u> </u>	⊢-	<del> </del>	⊢	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	<u> </u>	<u> </u>	L_	⊢	$\vdash$	Ш	ldash	┞	<u> </u>	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	⊢		<u> </u>	$\vdash$	oxdot	<u> </u>	⊢		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	L	L		<u> </u>	ļ	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		_						_		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\Box$	_	<u> </u>		
121		119		<u> </u>					_	<u> </u>		
121		120			Ш.							
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		121										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122		<u>_</u>								
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		123 <sup>-</sup>										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			匚							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129								Γ		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		Π	П	Π						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131				Г	Г		Г	Г		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132				Г	Г	Г				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		П	Г			П	Г	П		
135		134		Г						Г		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136										
138		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			Γ					Γ		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139					Г					
141		140										
142		141			$\Box$							
143												
144							Г				Г	
145								Г		Г		
146			Γ	Γ	Τ					Π		
147					$I^-$		Г	Г		Г	T	
148 149 149 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			Т	Г	⇈	Г	T	┢		T	Г	
149			$\vdash$		T	Ι_	1	Г	$\overline{}$	$\vdash$	Г	
			Т	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			Г	$\vdash$	
			<del>                                     </del>	$\vdash$	1		$\vdash$	$\vdash$	_	1	$\vdash$	